

# FOGEL Freezer

f FogelLatAm

# FREEZ-11

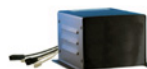
Exhibidor congelador horizontal, grande, con top inclinado, para helados empacados y productos congelados, diseñado para generar compras por impulso.



	Milímetros:	Pulgadas:	Pies Cúbicos: 11
<b>Altura:</b>	869	34 7/32	<b>Litros: 324</b>
<b>Frente:</b>	1,211	47 11/16	
<b>Fondo:</b>	636	25 1/32	

5 canastas incluidas, de polipropileno inyectado.

**Componentes opcionales que deben ser instalados en fábrica antes de adquirir el equipo. No pueden instalarse luego de fabricados.**



Regulador de voltaje



Control electrónico.

## CARACTERÍSTICAS

- **Resistente y duradero:** robusto gabinete y cubremotor de lámina galvanizada.
- **Mayor exhibición de sus productos:** iluminación interior LED y diseño moderno de tapaderas deslizables de vidrio, sin marcos, para mayor exhibición de sus productos a sus clientes.
- **Sus productos siempre fríos:** tecnología de refrigeración que ahorra energía al dejarlo siempre conectado, ahorra al dejarlo conectado en las noches y días festivos.
- **Atrae la atención de los clientes:** moderno diseño de marcos laterales y haladores de tapaderas inyectados.
- **Full equipo para su negocio:** incluye canastas y cerradura con llave.
- **Fácil movimiento:** gracias a sus rodos incluidos, puede ser reubicado fácilmente en su negocio.
- **Fácil mantenimiento:** condensador de bajo mantenimiento y unidad condensadora Heavy Duty de fácil acceso para el servicio y limpieza.
- **Amigable con el medio ambiente:** eficiente consumo de energía y aislante de poliuretano libre de CFCs, con ciclopentano como agente espumante, no daña la capa de ozono ni produce efecto invernadero.
- **Calidad y respaldo:** fabricado bajo estrictos controles de calidad ISO 9001 con respaldo de más de 50 años de experiencia. Cada refrigerador fabricado es sometido a una rigurosa prueba de calidad y funcionamiento.

## DATOS

Tapaderas	Compresor	Amperios	Rango de Temperatura*	Gas Refrigerante	Voltaje
2 de vidrio deslizables	1/4 HP	1.4	-23°C — -18°C	R 290	115V/60Hz/1

\*Temperatura ambiente máxima de 32°C y 65 % HR.